Inde	ex of	Clair	ns

Application/Cont	roi No.
------------------	---------

10/005,402

Examiner

Ernest F. Karlsen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WOOD ET AL.

Art Unit

2829

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

10	[Cla	aim				Da	ate					Claim Date												Cla	im.	Date						
Section Sect		Final	Original		•								Final	Original						-				Final		Original							
5 105 4 56 1 106 9 57 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 122 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 129		T		=																													
5 105 4 56 1 106 9 57 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 122 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 129	ſ	2	2	=	T																												
5 105 4 56 1 106 9 57 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 122 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 129		3	3	=]																					
5 105 4 56 1 106 9 57 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 122 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 129	[4		=																													
\$ 106		-5		E	1						-	. '																					
10			₫.		\neg	Т	П	Т		\top																							
Section Sect	Ī		1																														_
10	Ī		8		T	\top		·						58																			
11 12 62 111 112 113 113 63 113 113 113 113 113 113 113 114 115 115 116 66 66 116 116 66 116 116 116 116 117 117 118 118 118 118 119 68 118 119 119 120 119 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 127	-		9			\top		1		•				59									\Box			109							_
12 62 112 113 14 64 114 114 114 15 65 116 116 116 117 66 116 117 116 117 118 116 117 118 118 118 119 119 119 120 120 120 121 121 122 122 123 122 123 122 123 122 123 122 123 122 123 124 124 124 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127	ı		10			\top	┪																			110							_
12 62 112 113 114 114 64 1114 114 115 114 115 116 115 116 115 116 116 117 66 66 116 117 118 116 117 118 118 119 119 119 119 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133						Т					\top			61				Ħ				\neg			T	111	\neg				П		_
13 63 113 114 15 66 64 114 114 15 66 67 115 116 17 67 117 117 118 19 68 118 118 119 20 70 120 119 122 21 71 121 121 122 23 73 123 123 123 24 74 124 124 124 25 75 125 125 125 26 76 77 127 127 127 28 76 77 127 128 128 128 128 129 130 130 131 130 131 130 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134	ı		12		Т	\neg	T	\neg	1					62								\Box			T	112					\Box		
14 64 114 115 115 115 115 115 116 115 116 116 116 116 116 117 117 117 117 117 117 118 119 119 119 119 120 121 120 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 33 133 133 133 133 133 133 133 133 133	ı				一	1	丁			\top				63											T	113			\Box		\Box		
15	ı				\neg									64											T	114							_
16 17 18 116 117 118 117 118 117 118 1118 1118 1119 119 120 120 120 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 <td>İ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td>1</td> <td>7</td> <td></td> <td>_</td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td>T</td> <td>115</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td></td>	İ				\neg	1	7														_	\neg			T	115					П		
17 18 117 18 118 118 118 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133	-				十														Ì										Г		П		_
18 19 68 119 119 119 119 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 136 136 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141<	ı				"	\dashv	1	┪	1		1							Ī	İ										Г		П		_
19	Ì			Ħ	十	\top	7	7	Ī	T									$\neg \uparrow$			_			T	118			П		П		_
20 120 71 120 121 121 121 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 125 126 125 126 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137	ı			\Box	1	\top	\top		┪	\top	1								T	\neg						119			Г		П		_
21 71 72 121 122 122 123 123 124 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 125 126 126 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 134 135 135 136 137 135 136 137 138 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 142 143 143	ı			П	┪	7			1	\top	1						\Box		\neg		\neg				1	120					П		_
22 3 122 123 24 74 124 124 25 75 125 126 26 76 125 126 27 78 128 127 28 79 129 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 86 135 135 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 46 </td <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>\Box</td> <td>1</td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\top</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td>Τ</td>	1			\Box	1	T				\top					П										1				Г		П		Τ
23 73 123 124 25 76 125 126 26 76 126 127 28 77 78 128 127 29 79 129 129 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 </td <td>Ì</td> <td>, ,</td> <td></td> <td>\Box</td> <td>_</td> <td>7</td> <td></td> <td>T</td> <td></td> <td>┪</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\sqcap</td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td>_</td>	Ì	, ,		\Box	_	7		T		┪					П										T				\sqcap		П		_
24 74 124 125 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140 140 141 141 142	Ì				\top	T	T		1	_	1	1											7		T								_
25 75 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 132 132 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146	Ì			\Box	\top	Ť	┪	十	7	T		1							\neg	\neg			\neg						abla		П		_
26 76 126 127 127 128 127 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	- 1	-		\Box	\dashv	\top	╅	_	╅	1	1	1		75						\neg			\neg		T				Г				
27 28 77 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149	1			\Box	\top	十	┰	7	+	7	1														T	126					\Box		
28 78 128 29 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 96 146 47 98 148 49 99 149		-		T^{\dagger}	_	\top	十	1	十	_		1			ī -				一												П		
29 79 30 130 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 148 49 148				\vdash		\top	\top	_	+	十	1	1						\neg		\neg			ヿ		T					Π	\Box		_
30 80 31 130 32 131 33 132 34 84 35 85 36 86 37 137 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 149				t	+	\top	\top	\top	╅	_		1				_				ヿ			┪		╗	129						\sqcap	_
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 49 99			30	\vdash		\top	t		┰	╅	1	1						コ							\neg						П		
32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99 144 49 99	ı	-		\vdash	-	\top	\top	┪	_	_								ヿ	\neg			寸	╗		寸						П		_
33 83 133 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 146 147 46 96 146 147 48 98 149 149				11	1		╅	1	+	1	 	1						\neg				\Box	\neg		┪			\vdash		\vdash			_
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149				1-1	\dashv	+	\dashv	+-	+	+								\dashv	\dashv		_	_	_		\dashv						П		-
35 85 36 136 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149				\Box	┰	+	\top	\top	\top	\dashv	+-	1						_	T				┪				_			1			_
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				\Box	\dashv	_	_		\top	╅	+	1	_		Ħ		_	_					\dashv		\exists				Г	Т	_	1	_
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		-		+		+	+	+	+		+	١.			 		\vdash		_				\neg	\vdash	7	136	_		\vdash	┌─	_		_
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				 	\dashv	\dashv	+		+	\dashv	+	1					H	_	\neg	-			-		\dashv				\vdash		\Box		_
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				+	十	+	+	╅	-		1	l				-		\dashv				$\neg \dagger$	7		\neg				Г				_
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	- 1					+	\top	\top	\top	_	+	1										\neg	ヿ		寸		_			1			_
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			; 	\vdash		-	\top	+	+	+	+-				t				\neg			\dashv			┪			-					_
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				1	_	\pm	\dashv	+	-		\top	1		91	 		\dashv						_	·	7								_
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			42	1	-+	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	+	1	· ·		 		\Box	\dashv				\Box	\dashv		7				Г	T	М	一十	-
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			43	1 1	\dashv		\dashv	\top	+		\top	1		93	Į.		\Box	\dashv			_				7	143					Г	一	_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			44		+	-†-	\dashv	\top	1	\top	\top	1			П		\Box			\neg			\neg		T	144					П		_
46		-		1-1	\dashv	\dashv	+	-	+	\top	+	1	-		† <u>-</u>		Н		\neg	\neg		\vdash	\dashv		7			<u> </u>		T	Г	\sqcap	-
47			46		\dashv	\dashv	-		+	\dashv	+	1	<u> </u>	96	 		\vdash		\dashv	\neg		\vdash	\dashv		\dashv		_			\vdash	Г		_
48			47	1-1	-+	+	+	+	+	\dashv		f		97	\vdash		H	-			-	\vdash			+	147			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
49 99 149 149				+ +	\dashv	+	\dashv		+	+	+	1			 				\dashv	-		\vdash	\dashv	\vdash	\dashv				\vdash	\vdash	Г	\vdash	-
			49	1 1	\dashv	十	+	\dashv	+	+		1		99	1							\vdash	\dashv		┪	149				T	Г	\vdash	-
- 1 1301 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			50	1	+	+	\dashv	+	+	+	+	1	 	100	 		H	一	\dashv			\vdash	\dashv	\vdash	\dashv	150		\vdash	<u> </u>	t	г	\vdash	-